

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 05.05.2021 по 07.05.2021, использованные для решения оптимизационной задачи выбора состава включенного генерирующего оборудования.

Дата	Час	Почасовые величины потребления мощности							Максимальная мощность тыс. МВт	
		1-я синхронная зона ЕЭС России	ОЭС Центра	ОЭС Средней Волги	ОЭС Урала	ОЭС Северо-Запада	ОЭС Юга	ОЭС Сибири	ГЭС* *с Сибирью	АЭС
05.05.2021	1	100308	23758	10177	25532	9920	8973	21947	34718	23409
05.05.2021	2	98894	23149	10035	25316	9658	8625	22111	34313	23409
05.05.2021	3	98256	22728	9831	25124	9455	8550	22568	34310	23409
05.05.2021	4	98227	22502	9773	25010	9378	8437	23127	34286	23980
05.05.2021	5	98974	22398	9914	25238	9243	8382	23799	34311	24084
05.05.2021	6	100892	22738	10230	25808	9397	8514	24205	34314	24084
05.05.2021	7	104165	23588	10851	26803	9657	8920	24346	34310	24084
05.05.2021	8	107405	24698	11407	27391	10097	9591	24220	34279	24354
05.05.2021	9	110844	26214	11868	27746	10725	10221	24070	33995	24383
05.05.2021	10	112930	27119	12098	27886	11265	10590	23972	33968	24383
05.05.2021	11	113519	27383	12084	27871	11553	10679	23949	33948	24383
05.05.2021	12	113091	27266	12000	27754	11516	10645	23911	33951	24383
05.05.2021	13	112908	27199	12005	27662	11498	10599	23944	33952	24383
05.05.2021	14	112724	27184	11931	27563	11479	10543	24024	33953	24383
05.05.2021	15	112549	27116	11826	27580	11426	10509	24091	33953	24383
05.05.2021	16	112361	27054	11766	27618	11376	10444	24102	33929	24383
05.05.2021	17	112719	27163	11781	27634	11326	10457	24357	33954	24383
05.05.2021	18	112937	27212	11825	27724	11295	10581	24300	34042	24383
05.05.2021	19	113412	27426	11949	28254	11321	10838	23624	34503	24383
05.05.2021	20	114165	27951	12294	28263	11325	11555	22776	34909	24383
05.05.2021	21	114642	29164	12234	27829	11532	11646	22237	34909	24383
05.05.2021	22	111843	28249	11820	26973	11649	11122	22029	34886	23708
05.05.2021	23	107699	26661	11158	26261	11299	10405	21915	34908	23709
05.05.2021	24	104363	25260	10773	25922	10897	9604	21906	34924	23709
06.05.2021	1	99920	23521	10118	25546	9999	8979	21757	35413	23395
06.05.2021	2	98425	22841	9977	25303	9740	8589	21975	34608	23395
06.05.2021	3	98103	22503	9828	25130	9563	8594	22485	32925	23395
06.05.2021	4	97979	22316	9753	24995	9476	8469	22971	32902	23954
06.05.2021	5	98683	22211	9886	25261	9342	8367	23616	32936	24070
06.05.2021	6	100797	22516	10314	25883	9443	8522	24119	32939	24070
06.05.2021	7	100797	22516	10314	25883	9443	8522	24119	32980	24040
06.05.2021	8	106866	24273	11482	27490	10108	9527	23986	32947	24240
06.05.2021	9	110339	25850	11913	27822	10688	10278	23786	32849	24270
06.05.2021	10	112442	26754	12102	27999	11196	10598	23793	32808	24270
06.05.2021	11	112793	27067	12052	27888	11436	10662	23688	32852	24270
06.05.2021	12	112473	27055	11956	27767	11403	10594	23699	32855	24270
06.05.2021	13	111987	26887	11917	27685	11345	10521	23631	32856	24270
06.05.2021	14	111832	26854	11821	27582	11359	10451	23764	32854	24270
06.05.2021	15	111792	26787	11734	27674	11331	10351	23915	32856	24270
06.05.2021	16	111696	26848	11672	27680	11304	10300	23892	32902	24270
06.05.2021	17	111939	26846	11628	27624	11287	10311	24243	34628	24270
06.05.2021	18	112159	26898	11648	27739	11284	10392	24197	34629	24270
06.05.2021	19	112631	27037	11810	28288	11314	10724	23459	34938	24270
06.05.2021	20	113441	27571	12207	28390	11308	11390	22574	35339	24270
06.05.2021	21	113987	28972	12160	27828	11483	11532	22012	35354	24270
06.05.2021	22	110959	27946	11670	26974	11545	11034	21789	35340	23595
06.05.2021	23	106701	26377	10987	26190	11188	10403	21556	35362	23595
06.05.2021	24	103629	24994	10620	25841	10807	9722	21644	35405	23595
07.05.2021	1	99711	23556	10040	25534	9998	9042	21541	35402	23394
07.05.2021	2	98170	22926	9868	25264	9727	8678	21708	35402	23394
07.05.2021	3	97801	22582	9719	25095	9555	8628	22221	33716	23394
07.05.2021	4	97758	22319	9636	25088	9449	8533	22734	33692	23969
07.05.2021	5	98378	22211	9776	25354	9244	8426	23367	33736	24069
07.05.2021	6	100512	22594	10196	25936	9367	8561	23859	33739	24069
07.05.2021	7	103287	23276	10784	26877	9569	8832	23949	33779	24069
07.05.2021	8	106276	24361	11362	27471	9892	9407	23784	33745	24239
07.05.2021	9	109978	25835	11793	27786	10532	10321	23710	33745	24268
07.05.2021	10	111965	26843	12020	27902	10988	10647	23565	33738	24268
07.05.2021	11	112326	27054	11900	27827	11355	10638	23551	33762	24268
07.05.2021	12	112008	27054	11843	27708	11194	10676	23533	33765	24268
07.05.2021	13	111723	26944	11816	27640	11134	10603	23587	33766	24268
07.05.2021	14	111588	26966	11777	27549	11136	10486	23673	33747	24268
07.05.2021	15	111378	26881	11644	27633	11087	10390	23744	33747	24268
07.05.2021	16	111248	26829	11597	27654	11056	10336	23776	33859	24268
07.05.2021	17	111556	26871	11552	27594	11034	10409	24096	35585	24268
07.05.2021	18	111676	26883	11568	27701	11066	10442	24016	35585	24268
07.05.2021	19	112000	26956	11674	28189	11123	10753	23304	35894	24268
07.05.2021	20	112961	27519	12125	28255	11128	11405	22529	36299	24268
07.05.2021	21	113481	28870	12038	27751	11327	11484	22012	36302	24268
07.05.2021	22	110691	27917	11590	26960	11446	10999	21779	36278	23593
07.05.2021	23	106347	26361	10906	26177	11056	10253	21595	36299	23594
07.05.2021	24	103252	25022	10596	25751	10696	9578	21609	36316	23594